



LEGENDA POTRUBÍ

- VSTUP CHLADIVA
- VÝSTUP CHLADIVA
- TOPNÉ POTRUBÍ OTOPNÝCH TĚLES – tv = 55 °C
- VRATNÉ POTRUBÍ OTOPNÝCH TĚLES – tv = 49 °C
- EXPANZNÍ POTRUBÍ
- PŘEDNASTAVENÍ RADIÁTOROVÉHO VENTILU
- VYPOUŠTĚČÍ KULOVÝ KOHOUT
- RŠ ROHOVÉ ŠROUBENÍ H VENTIL
- ov ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- VKK TERMOSTATICKÝ INTEGROVANÝ VENTIL S TERMOHLAVICÍ

POZNÁMKA :
NASTAVENÍ REGULAČNÍCH PRVKŮ JE PROVEDENO PRO TLAK 20 000 Pa NA ZAČÁTKU VĚTVY.
NASTAVENÍ ROHOVÝCH ŠROUBENÍ H VENTILŮ PROVÉST NA PLNÝ PRŮTOK.

ULOŽENÍ POTRUBÍ

PRŮMĚR POTRUBÍ DN (mm)	15 x 1	18 x 1	22 x 1	28 x 1	35 x 1
VZDÁLENOST ULOŽENÍ (m)	1,25	1,50	2,0	2,25	2,50

$\Delta t = 6\text{ }^{\circ}\text{C} (55/49^{\circ}\text{C}) - \text{OTOPNÁ TĚLESÁ}$

VÝPIS POZIC

Č.POZ	NÁZEV POZICE	POČ.KS
1	TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH – VODA, TOPNÝ VÝKON 6,7 kW A-7/W55	1
2	VNITŘNÍ JEDNOTKA – HYDRAULICKÁ STANICE	1
3	AKUMULAČNÍ ZÁSOBNÍK, OBJEM 100 l	1
4	TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA REFLEX NG 18, OBJEM 18 l, TLAK 6 bar	1

ZODP.PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
ING. OTA ŠKRABAL		BOHUSLAV ŘÍPA	
KRAJ: ZLINSKÝ		MÍSTNÍ ÚŘAD: BRĚST	
INVESTOR: MARWEL s.r.o., ZÁŘÍČÍ 121, 768 11 ZÁŘÍČÍ		JIRÁSKOVÁ 839, 767 01 KROMĚŘÍŽ MOBIL : 603217062	
MÍSTO STAVBY: PLUČSKO			
AKCE : VYTÁPĚNÍ OBJEKTU SO - 04 VE FIRMĚ MARWEL s.r.o., ZÁŘÍČÍ D 1.4.a - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB			
OBSAH:		Č.VÝKRESU	
MONTÁŽNÍ SCHEMA OTOPNÝCH TĚLES		D 1.4.a - 03	
		ČÁST	
		D	